	ANNO ET AL.   Examiner   Art Unit   2871				18	nd	ex	0	Ŧ (	Cla	air	ns						~h	ייויקי	Jai		1 140	<b>,</b>				[	<b>4</b> hh	110	aiii	(0)	1			
Rejected	Claim	Rejected		4 10 D (Q										11				10	/62	9.0	63 <sup>-</sup>	i						INA	10	E	T A	۸L.			
Rejected	Variable   Restricted   Restr	Rejected				121		ř									_					<u>-</u>													
Rejected	Variable   Restricted   Restr	Rejected																																	
Claim	Claim   Date   Claim   Date   Claim   Date   E	Claim		חויחחנו	1 11111	LUUII	U Ull	IU 111	וו עוע	וווט נ	טטוונ	#HUU1	HUI IUL	Ji 				To	an	<u> </u>	<u>on</u>						2	287	1_						
Claim	Claim   Date   Claim   Date   Claim   Date   E	Claim								1						_ · · -			_	_					_	_	<del></del> -					<del></del>			
Claim	Claim	Claim				R	مند	cto	h			$ \_ $	(					l)		١.		Noi	n-Fle	ected		1.		_	\nr	oea	ıl				
Claim	Claim	Claim					cje	Cic	,u					Ca	ancel	led				<u>[</u> f	N					1	1		19,		··				
Claim	Claim	Claim					48 -						_		_4_! _							l m 6 a	£					_	hia	-4-	- d				
E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D	E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D	The color of the			=	Α	110	we	d			+		Re	estric	tea					'	Inte	errer	ence	<b>'</b>	1	1	O	bje	CLE	ea				
E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E	E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         E         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D         D	The color of the	•							J																									
1   3   1   101   102   103   103   104   105   105   106   106   106   106   107   108   108   108   109   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100	1       2       1       101       102       102       103       103       103       103       103       104       104       105       105       105       105       105       105       105       106       106       106       106       107       107       107       107       107       107       107       107       107       107       107       107       107       107       108       108       108       109       108       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109 <td>  1   2                                </td> <td>Cli</td> <td>aim</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Date</td> <td>e</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Cla</td> <td>aim</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Da</td> <td>ate</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Claim</td> <td>_ _</td> <td></td> <td></td> <td>[</td> <td>Date</td> <td>е</td> <td>· · ·</td> <td></td> <td></td> <td></td>	1   2	Cli	aim					Date	e				Cla	aim				Da	ate					Claim	_ _			[	Date	е	· · ·			
1   2   1   101   102   103   103   104   105   105   106   106   106   106   107   108   108   108   108   108   109   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100	1         2         1         101         102         102         103         103         103         103         103         103         103         104         105         105         105         105         105         105         105         105         105         105         105         105         105         106         105         106         106         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         108         108         108         108         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         110         110         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111	1   2	_	<u>8</u>	4										<u>a</u>									_	. 🗖										
1	1       2       1       101       102       102       103       103       103       103       103       104       104       105       105       105       105       105       105       105       106       106       106       106       107       107       107       107       107       107       107       107       107       107       107       107       107       107       108       108       108       109       108       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109       109 <td>  1   2                                </td> <td>ia</td> <td>igi</td> <td>13/(</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ina  </td> <td>igi  </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td><u> </u></td> <td>,  </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	1   2	ia	igi	13/(									ina	igi									2	<u> </u>	,									
102	102	S2	"	ō	12/									"	ŏ				1					"	Ō										
102	102	S2		1	2		_		-	<del>                                     </del>		$\vdash$		<u> </u>	51	1	+	_	$\top$	+	$\top$	+-	$\dagger \lnot$		10	1	<del> </del>	<del>                                     </del>				$\square$	_		
104   105   106   106   107   107   108   109   100   100   100   110   111   112   121   112   113   114   115   115   116   116   117   117   118   119   119   119   119   119   119   119   119   119   119   110   110   110   110   110   110   110   111   110   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111   111	4   1   1   1   1   1   1   1   1   1	S		2					<u> </u>	<del>                                     </del>																									
55	55	5         105         106         107         106         107         107         108         109         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         110         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111		3	П											$\Box$				$\perp$	$\perp$				ightarrow	_			L			Ш			
66       1         7       1         8       108         9       10         10       10         11       61         11       61         11       62         13       14         15       66         16       66         17       68         19       69         20       70         21       72         22       73         23       74         24       75         25       76         28       79         30       80         31       81         32       80         33       83         34       130         35       86         36       86         37       88         38       86         39       89	Se	100		+		Щ		Щ		_						$\dashv$	_		+	+	+	+	4-4	<u> </u>				-	<del> </del>	_	$\vdash$	$\sqcup$	$\vdash \vdash$		
107   108   109   109   109   109   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100   100	ST	7	<u> </u>	<del></del>	╁╊	H			_	<del> </del>			$\dashv$	-		$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	+	+	-	+				+	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$	┝╌┤	-	
8       9       108       109       109       109       110       110       110       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111       111 </td <td>8         9         108         109         109         109         109         109         109         100         110         110         1110         1110         1110         1110         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111</td> <td>8         9         108         109           10         60         109         109         109           111         61         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         &lt;</td> <td><u> </u></td> <td><del></del></td> <td></td> <td>H</td> <td>i</td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>  </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>十</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>_</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>-</td> <td>+</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>+-</td> <td>1</td> <td><math>\vdash</math></td> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td>  </td> <td><math>\dashv</math></td> <td></td>	8         9         108         109         109         109         109         109         109         100         110         110         1110         1110         1110         1110         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111	8         9         108         109           10         60         109         109         109           111         61         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         <	<u> </u>	<del></del>		H	i		-							十	+	+	_	+	+	-	+				+-	1	$\vdash$			H		$\dashv$	
9	9	10		<del>- '-</del>				$\vdash$	T								_			_	_					<del></del>									
111         12         62         1112         113         113         113         113         113         113         113         113         113         113         113         113         113         113         113         113         113         113         113         113         113         114         114         114         114         114         114         114         115         115         116         116         116         116         116         116         116         116         116         117         117         117         117         117         117         117         117         118         118         118         118         118         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119	61	11         61         62         111         112         1112         1112         113         114         114         115         115         115         115         115         115         115         116         117         117         117         117         117         117         117         117         118         118         118         118         118         118         119         110         120         120         120         120         120         120         121         121         121         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         123         124         124         124         124         124         124         124         124         124         125         125         125         126         126         127         127         127         127         127         127		<del></del>											59										10	9									
12       13       62       112       113       114       114       114       114       114       114       114       115       116       115       116       115       116       117       116       117       116       117       116       117       117       118       118       118       118       118       118       118       119       119       120       120       120       120       121       121       121       121       121       121       121       122       122       123       124       124       124       124       124       124       124       124       124       127       127       128       128       129       130       130       131       131       131       131       131       131       131       131       131       131       132       133       133       134       134       134       134       134       134       136       137       136       137       136       137       138       138       138       138       138       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139<	112	12       62       112       113       114       114       114       114       115       116       116       116       116       116       116       116       116       116       117       118       66       66       116       117       118       118       118       118       119       119       119       120       119       120       121       121       121       121       121       121       122       123       123       124       124       124       124       124       124       124       124       124       124       125       125       125       125       126       126       127       127       128       127       127       128       129       130       130       131       131       131       131       131       131       131       131       131       131       131       131       131       131       131       131       132       33       34       84       134       134       35       36       36       36       36       36       36       36       36       36       36       36       36       36       36       36       36       36 <td></td> <td>+</td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>_ _</td> <td>1</td> <td><math>\perp</math></td> <td></td> <td><del>-</del></td> <td></td> <td><b>├</b></td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>  </td> <td></td> <td></td> <td></td>		+												_	_			1		_ _	1	$\perp$		<del>-</del>		<b>├</b>	_	_	_				
13       14       64       113       114       115       115       115       115       115       115       115       115       115       115       115       116       117       116       117       118       118       118       118       118       118       118       118       118       118       118       118       119       119       120       119       120       120       120       121       121       122       122       122       122       122       122       122       123       123       123       124       124       124       124       124       124       124       124       124       125       126       126       127       127       127       127       127       128       129       130       130       130       130       130       130       131       131       131       131       131       131       132       133       133       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       136       137       137       138       139       139       139       139       139       139       139<	13	13	ļ	_					_	<u> </u>						$\dashv$	+		_	+	+	+		-		<del>-</del>	+	╁			$\vdash$	$\vdash \vdash$			
14         64         114         115         115         116         115         116         115         116         115         116         117         116         117         118         116         117         117         118         118         119         118         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119         119	14	14       64       114       115       115       115       116       115       116       117       116       117       116       117       117       118       118       118       118       118       118       118       119       120       120       120       120       121       121       121       121       121       122       122       122       122       122       122       123       123       123       124       124       124       124       124       124       124       125       125       125       125       126       126       126       127       127       127       127       127       127       128       128       128       128       129       30       130       130       131       131       131       131       131       131       131       131       131       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       135       135       136       133       133       133       133       133       133<	<del> </del>		$\vdash$				-	-	┝		$\dashv$		<del></del>	$\dashv$		$\dashv$	+	+		+	+	-	<del>_ ,</del>		+	+	-	├	<del> </del>	$\vdash$	-		
15	15	15         16         65         66         115         116         116         116         116         117         118         116         117         117         67         1117         117         117         118         119         68         1119         120         120         120         121         121         121         121         122         122         122         122         122         122         123         123         123         123         124         124         124         124         124         124         124         125         125         125         125         125         125         126         127         127         127         127         127         127         127         127         127         127         128         128         128         128         128         128         128         128         128         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129		<del></del>	-			-	╂				$\dashv$		_	-+	$\dashv$		+	十	_		+			_	_	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$				
16       17       66       116       117         18       68       1117       118         19       69       119       119         20       70       120       121         21       71       121       121         22       72       122       122         23       74       124       124         25       76       125       125         26       76       127       127         28       78       128       128         29       79       129       129         30       80       130       131         31       82       132       132         33       83       133       134         34       84       134       134         35       86       86       136         37       88       136       137         38       88       88       138         39       89       139       139	16	16	·						$\vdash$	T						$\dashv$	$\top$	$\dashv$	$\top$	1	1	<del> </del>			<del></del>										
18       68       118         19       19         20       70       120         21       71       121         22       122       122         23       73       123         24       74       124         25       75       125         26       76       126         27       77       127         28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       134         34       84       134         35       86       136         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139	18	18         68         118         119         119         119         119         119         120         120         120         120         121         121         121         122         121         122         123         123         123         123         123         124         124         124         124         125         125         126         126         126         126         126         127         127         127         127         127         127         127         128         129         130         130         130         130         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133		16											+		$\Box$						$\Box$		<del></del>			$oxed{oxed}$							
19       69       119         20       70       120         21       71       121         22       72       122         23       73       123         24       74       124         25       76       126         27       77       127         28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       86       136         36       86       136         37       88       138         38       88       138         39       89       139	19	19									_				+	_	4	_	_	_			$\perp \perp$	_		${ o}$	_	<del> </del>		<b>├</b> —	┞	$\vdash$			
20       70       120         21       71       121         22       73       122         23       74       123         24       74       124         25       75       125         26       76       126         27       77       127         28       79       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       86       135         36       86       135         36       87       137         38       88       138         39       89       139	120	20         70         71         121         121         121         121         122         122         122         122         123         123         123         124         124         124         124         124         125         126         126         126         126         126         126         126         126         127         127         127         127         127         128         128         129         129         130         130         130         131         130         131         131         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         136         136         136         136         137         137         137         138         138         138         138         138		<del></del>	-			-	_		┝	-	$\dashv$		<del></del>	$\dashv$	-	$\dashv$		+	-	+		-	$\overline{}$	_		+-	-	┢	┝	-		$\vdash$	
21       71       121       122         23       73       123       123         24       74       124       124         25       76       125       125         26       76       126       127         27       77       127       127         28       78       128       129         30       80       130       130         31       81       131       131         32       83       132       132         33       84       134       134         35       85       135       135         36       86       136       137         38       88       138       138         39       89       139       139	21         71         72         121         122         122         123         123         123         123         124         124         124         124         124         124         124         124         125         126         126         127         77         127         127         77         127         78         128         129         129         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         131         131         132         132         132         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         136         137         137         138         139         139         139         140         140         141         141         142         142         142         142         143         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144	21         71         72         121         122         122         123         123         123         123         123         124         124         125         125         126         126         126         126         127         127         128         128         127         128         128         129         129         129         130         130         131         130         131         131         131         131         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         135         135         136         136         137         137         137         137         138         139         139         139         140         141         141		<del></del>	+-				├	$\vdash$	-		-		<del></del>	$\dashv$	$\dashv$	-+		+	╅	+-	╅╌┨		<del></del>		+-	+		$\vdash$	╁┈╴	+		Н	
22         72         122         123         123         123         123         123         124         124         124         125         125         125         126         126         126         127         127         127         127         127         127         128         128         128         128         129         129         129         130         131         131         131         131         131         131         131         132         132         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         136         137         137         137         137         138         138         138         138         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139	22         73         122         123         123         124         124         124         124         124         124         124         125         125         125         126         126         126         127         127         127         127         127         127         128         128         129         129         129         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         136         136         137         137         137         138         139         139         139         139	22         72         122         123         123         123         123         123         123         124         124         124         124         124         125         125         125         125         125         126         126         126         127         127         127         127         127         127         127         127         128         128         128         128         128         128         128         128         128         128         129         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         131         132         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         136         135         136         137         137         137         137         137         137         137         138         138         138         138         138         138         139         149         140		+	$\vdash$	<del> </del>	_	·	<u> </u>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$				十	_	十	┰	$\dashv$	$\dashv$	_	+-			<del></del>		$\top$	Τ	1					
24       74       124         25       75       125         26       76       126         27       77       127         28       79       128         29       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       88       138         38       88       138         39       89       139	24         74         124           25         76         125           26         76         126           27         127         127           28         128         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         90         140           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         94         144           44         94         144           45         95         145           46         96         146           47         97         147	24         124           25         126           26         76           27         126           27         127           28         127           28         127           78         128           29         79           30         130           31         81           32         82           33         83           34         84           35         86           36         86           37         87           38         88           39         90           40         90           41         91           44         94           44         94           44         94           45         95           46         96           47         97           48         99           148         148           49         99           149         149													72							工				o									
25         75         125         126         126         126         126         127         127         127         127         127         128         128         128         129         129         129         129         130         130         130         131         131         131         131         131         131         132         132         132         133         133         134         134         134         134         135         136         136         137         138         137         138         138         138         138         139         139         139         139         139         139         139         139         139         130         130         130         130         130         131         131         131         131         132         132         133         133         134         134         134         134         134         135         135         136         137         137         138         138         138         138         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         130         130         130	25         75         125         126         126         126         127         127         127         127         127         127         127         127         127         128         128         128         128         128         128         128         129         129         130         130         131         131         131         131         131         131         131         132         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         135         135         136         135         136         136         136         136         136         137         137         137         137         137         138         138         138         138         139         140         140         141         141         141         141         141         141         141         142         143         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         145         145         145	25         75         125         126         126         126         127         127         127         127         127         127         128         128         128         128         128         128         129         129         130         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         136         136         137         137         137         137         137         137         137         137         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         140         141         141         142         142         142         142         142         143         143         144         144         144         145         145         145         146		$\leftarrow$					<u> </u>								_		_	4	_	_ _	4-4	$\vdash$	<del></del>	<del></del>		igspace	<u> </u>	_	<u> </u>	<b> </b>	Ш		
26         76         126         127         127         127         127         127         127         127         128         128         128         128         129         129         129         129         130         130         130         131         131         131         131         131         131         132         132         132         133         133         133         133         134         134         134         134         134         135         136         136         137         137         138         138         138         138         138         138         138         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139         139	26         76         126         127         127         128         127         128         128         128         128         128         128         128         129         129         129         130         130         130         130         130         130         130         130         131         131         131         132         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         136         137         137         137         137         137         137         138         138         138         138         139         140         140         140         140         141         140         141         140         141         142         142         143         144         144         144         144         145         146         146         146         146         146         146         146         147         147         147         147         147         147         147         147	26         76         126         127         127         127         127         127         128         128         128         128         128         128         128         128         128         128         128         128         128         128         128         128         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         132         132         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         135		+	_	_			<del> </del> _	┞		$\square$			+	$\dashv$	$\dashv$	-		+	+	+	+	-				+		$\vdash$	├			Н	
27       77       127       128       128       129       129       129       129       130       130       131       131       131       131       131       131       131       131       132       133       133       133       133       134       134       134       134       134       134       135       136       136       136       137       137       137       138       138       138       138       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139	27         77         127           28         78         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         86         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         90         140           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         94         144           44         94         144           45         96         146           47         97         146	27         77         127         128         128         128         128         128         129         129         129         130         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         136         136         137         136         137         137         137         138         138         138         139         139         140         140         140         141         141         141         141         141         141         142         143         143         143         143         143         144         144         144         144         144         144         145         145         145         145         146         146         146         146         147         147         148         148         148         148         149         149         149         149         149		$\overline{}$					┼-	-			$\mathbb{H}$	_	+		$\dashv$	$\dashv$		+	+	+	╁┤	$\vdash$		<del>-</del>	+	+	┝	$\vdash$	$\vdash$	┼╌┤		Н	
28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139	28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       88       138         39       88       138         40       90       140         41       91       140         42       93       143         43       94       144         44       94       144         45       96       146         46       97       147	28         78         128           29         30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         89         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         96         145           46         96         146           47         97         147           48         98         148           49         99         149		<del></del>	<del> </del>		$\vdash$		╁┈╴	-	╁─		$\square$		+	$\dashv$	_	$\dashv$	_	$\dashv$	十	+	+	<del>-</del>		_	+-	1	$\vdash$		$\vdash$				
30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89	30	30		+					T						+											o		<u> </u>							
31       81       131       132         32       82       132       133         33       83       133       133         34       84       134       134         35       85       135       136         37       86       136       137         38       87       137       138         39       89       139       139	31       32       33       34       35       33       34       35       36       36       37       38       37       38       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39 <td< td=""><td>31       81       131         32       83       132         33       84       133         34       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149</td><td></td><td><del></del></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>+</td><td></td><td><math>\prod</math></td><td></td><td></td><td><math>\bot</math></td><td><math>\perp</math></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td> </td><td></td><td></td><td>igspace</td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	31       81       131         32       83       132         33       84       133         34       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149		<del></del>											+		$\prod$			$\bot$	$\perp$										igspace				
32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139	32     82       33     133       34     134       35     85       36     85       37     86       39     88       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     96       46     97	32       82       132       133         33       133       133       134       134       134       134       134       135       135       135       135       135       136       137       137       137       137       138       138       138       138       138       138       139       139       139       139       140       141       141       141       141       141       141       142       142       143       144       144       144       144       144       144       144       144       145       146       146       146       146       147       148       148       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149<			ļ		$\vdash$	_		-		$\vdash \vdash$				1	_	$\dashv$		+	+		-	-				-	$\vdash$	-	-	<b> </b>		H	
33       83       133       134       134       134       134       134       134       135       135       135       136       136       137       137       137       138       138       138       138       138       138       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139	33       34       35       36       35       36       37       38       39       38       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39 <td< td=""><td>33       83       133       134         34       84       134       134         35       86       135       135         36       87       137       136         37       88       138       138         39       88       139       139         40       90       140       141         41       91       141       142         43       93       143       144         44       94       144       144         45       96       146       147         48       98       148       148         49       99       149       149</td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td>-</td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td>-</td><td><math>\vdash\vdash</math></td><td>H</td><td></td><td>+</td><td><math>\dashv</math></td><td><math>\dashv</math></td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td></td><td>+</td><td>-</td><td></td><td>_</td><td>+</td><td>+</td><td><math>\vdash</math></td><td></td><td>+</td><td>+</td><td><math>\vdash</math></td><td>H</td><td></td></td<>	33       83       133       134         34       84       134       134         35       86       135       135         36       87       137       136         37       88       138       138         39       88       139       139         40       90       140       141         41       91       141       142         43       93       143       144         44       94       144       144         45       96       146       147         48       98       148       148         49       99       149       149			-		$\vdash$	-		$\vdash$	-	$\vdash\vdash$	H		+	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	+		+	-		_	+	+	$\vdash$		+	+	$\vdash$	H	
34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89	34       35       35       35       35       35       36       36       36       37       36       37       38       37       38       39       38       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39 <td< td=""><td>34       35       36       35       36       37       38       37       38       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       <td< td=""><td></td><td><del></del></td><td></td><td></td><td> </td><td><del>                                     </del></td><td>-</td><td><math>\vdash</math></td><td><math>\vdash</math></td><td></td><td>H</td><td></td><td>+</td><td><math>\dashv</math></td><td></td><td><math>\dashv</math></td><td><math>\dashv</math></td><td>+</td><td>-</td><td>+</td><td>+</td><td> </td><td></td><td>_</td><td>+</td><td>+</td><td> </td><td><math>\vdash</math></td><td> </td><td>†</td><td></td><td></td><td></td></td<></td></td<>	34       35       36       35       36       37       38       37       38       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39 <td< td=""><td></td><td><del></del></td><td></td><td></td><td> </td><td><del>                                     </del></td><td>-</td><td><math>\vdash</math></td><td><math>\vdash</math></td><td></td><td>H</td><td></td><td>+</td><td><math>\dashv</math></td><td></td><td><math>\dashv</math></td><td><math>\dashv</math></td><td>+</td><td>-</td><td>+</td><td>+</td><td> </td><td></td><td>_</td><td>+</td><td>+</td><td> </td><td><math>\vdash</math></td><td> </td><td>†</td><td></td><td></td><td></td></td<>		<del></del>				<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$		H		+	$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$	+	-	+	+			_	+	+		$\vdash$		†			
35     85       36     86       37     87       38     88       39     89	35       36       36       37       38       37       38       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39 <td< td=""><td>35       85       135         36       86       136         37       88       137         38       88       138         39       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       144         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><math>\leftarrow</math></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>13</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	35       85       135         36       86       136         37       88       137         38       88       138         39       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       144         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149													$\leftarrow$										13	4									
37     87       38     88       39     89	37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97	37       87       137       138         38       99       138       139         40       90       140       140         41       91       141       141         42       92       142       142         43       93       143       143         44       94       144       144         45       95       145       146         46       96       146       147         48       98       148       148         49       99       149       149		35								Ш			$\leftarrow$		$\prod$				$\Box$					<del>-</del>			$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}}$			1			
38     88       39     138       139     139	38       88       138         39       90       139         40       90       140         91       141         42       92       142         93       143         94       144         95       145         46       96         47       97	38       88       138       139         40       90       140       140         41       91       141       141         42       92       142       142         43       93       143       144         44       94       144       144         45       95       145       146         46       96       146       147         48       98       148       148         49       99       149       149			ļ		<u> </u>		_		-				<del></del>	$\dashv$	_	$\dashv$		_	$\dashv$	+	+	_			_	+-	-	_	-	+		H	
39 139 139	39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97	39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	<u> </u>	<del></del>	+	_	$\vdash$	-	┼-	-		$\vdash$	H		<del>)</del>	$\dashv$	$\dashv$	-		+	+	+	+	-		$\overline{}$	+	+	-	-	$\vdash$	+-	$\vdash$	H	
<del>▕▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗</del> ▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗	40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97	40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	-	_	+	_	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	+	$\vdash$		H		+	+	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	+-	+	-		_	+	+	<del>                                     </del>		T	1		$\square$	
<u> </u>	41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97	41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		<del></del>	1										++																				
41 91 141	43     93       44     94       45     95       46     96       47     97	43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149		41						<u></u>					+			$\Box$	$\Box$				П			_					ļ. <u> </u>				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	44     94       45     95       46     96       47     97	44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     149		-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		-	Щ		<del></del>	$\dashv$	$\dashv$	_	_	$\dashv$	_	$\bot$	+			_	+	-	-	-	-	+-	-	Н	
<del>▕▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗</del> ▗▃ <del>▗</del> ▃▗▄▗▄▗▄▗▄▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗	45         95         145         146           46         96         146         147           47         97         147         147	45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		<del></del>	+	$\vdash$	_	-	<del> </del>	-	-	-		-	<del></del>	$\dashv$	+	+	+	+	+	+	+	-		_	+	-	-	-	+-	+-	-	H	
<del>▐▄▄▗▄▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗</del> ▗▄ <del>▗</del> ▄▗▄▄▄▄▄▄▄▗▕▗┈▗ <del>▗</del> ▄▗ <del>▗</del> ▄▗▄▄▄▄▄▄▄▄▄▄▄▄, ▗▀▀▀▀▀▀▀▀▀▀▀▀▀▀▀▀▀▀▀▀▀▀▀	46     96       47     97       147	46     96       47     97       48     98       49     148       149     149			-	-	-	-	+	-	_		H	-	+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	┿┪			_	+	+-	-	+	+-	+	<del>                                     </del>	H	
<del>▕▕▕▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗</del> ▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗▗	47 97 147	47     97       48     98       49     148       149     149		<del></del>		<del>                                     </del>		$\vdash$		T					++	$\neg \dagger$	$\dashv$	$\dashv$	$\top$	$\dashv$	$\dashv$	$\top$	1-1			$\overline{}$		†	T	<u>†</u>	_				
47 97 147	48	49 99 149 149													+										14	7									
48		<del>▐▄▄▐▄▗▊▄▊▄▊▄▊▄▐▄▐</del> ▄▐▃▐▃▐▃▐▃▊▗▐▗▗▗▗▐▄▄▊▄▊▄▊▄▊▄▊▄▊▄▊▄▊▗▊ <del>▘▘</del> ░▀░▀▀▀▊ <del>▀▊▄▐▄▐▄▐▄▐▄▐</del> ▀▜▀▀▋			ļ_										+			$\bot$	$\perp$	$\prod$	$\prod$	$\bot$				_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	[  49	50 100 150 150	<u> </u>		_		_	$\vdash$	$\vdash$	-	-	<del> </del>		<u> </u>	+	_	_	_	_	$\dashv$	$\dashv$	+	+				-	+		-	╀	+	<del>  -</del>	H	

Application No.

Applicant(s)